



Code	
990GP950C	
Description	
Caoutchouc anti-vibrations. Atténue les vibrations et permet la fixation de la pompe NTH 14	
Quantité	
Conf. 2 pièces	



Code	
99PLP814C	
Description	
Implant ø 25-40 Reglable pour les tubes de ø 25 / 40 mm	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
SP04090142	
Description	
Réservoir pompe Longueur du câble 220cm	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
990GP400C	
Description	
Étau élastique S'adapte aux tubes de 30 à 40 mm	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
SP04090150	
Description	
Réservoir pompe NTH/4-E800 Longueur câble 30 cm	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
99TUB911C	
Description	
Tube cristal ø 8	
Quantité	
Conf. 200 m	




Code	
99IZP600C	
Description	
Bi-adhésif Pour fixer solidement pompe et réservoir	
Quantité	
Conf. 10 pièces	



Code	
990GP862C	
Description	
Amortisseurs Atténue les vibrations, la confi- guration en permet l'utilisa- tion sur le côté et sous les réservoirs	
Quantité	
Conf. 2 pièces	



Code	
990GP116C	
Description	
Passage de mur courbé. Permet le passage des tubes sur les parois verticales	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
99TUB500C	
Description	
Tube cristal ø 5 mm	
Quantité	
Conf. 200 m	




Code	
99PLP950C	
Description	
Goulotte 2 m Pour l'installation de longs tubes	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
99TUB569C	
Description	
Tube cristal ø 6 mm	
Quantité	
Conf. 200 m	



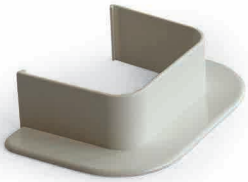
Code	
99PLP951C	
Description	
Joint de goulotte Pour unir 2 petites conduites de manière esthétique et uniforme	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
99TUB600C	
Description	
Tube caoutchouc ø 15 Extrêmement élastique et s'adapte à différents diamètres et niveaux	
Quantité	
Conf. 2 m	



Code	
990GP111C	
Description	
Passage de mur Permet le passage des tubes et des goulottes à travers les parois	
Quantité	
Conf. 1 pièce	



Code	
990GP900C	
Description	
Joint Permet un appui correct du profil de la goulotte ou autour du refroidisseur	
Quantité	
Conf. 2 m	

